Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/676,866	MAURER, RON	
Examiner	Art Unit	
Jingge Wu	2623	

✓	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

								ı		_
Cla	im					Date				$\neg$
Ole							ÍΠ		1	$\dashv$
_	Original									
Final	gi									
ш	ō						1			
		L_,	_			Ш				
	1 2 3 4 5	Y		L						_
	2	П								
	3	Π		П						
	4	П		П						
	5	H	Т							
	6	н	<u> </u>		$\vdash$		_			_
	7	H	$\vdash$	-	-			-		$\dashv$
	8	H	┝	┢			$\vdash$	_	-	$\dashv$
	9	╁	⊢	$\vdash$		-	Н	_	Н	$\vdash$
		H	⊢	├	-			_		-
	10	Щ.	┡	<u> </u>	<u> </u>			L_	-	$\dashv$
	11	11	<u> </u>	<b>—</b>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Ш	Щ	Щ
	12	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	Ш	Ш	Ш
	13 14	Ш	Ц	_	<u> </u>	Ш				Ш
	14	Ц	匚	L	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L		Ш	Ш
	15	Ш		L			L			
	15 16	$\prod$			L	$L^{T}$	L	L		
	17	П								
	18	V			Г	Г				
	18 19	Ò			┰	_		Г		
	20	.7	Т	$\vdash$	_		1	Н		П
	21	7	H	┢╌	<del>                                     </del>			$\vdash$		$\vdash$
	21 22	+	H	┢		$\vdash$	├	┢	$\vdash$	
	23	₩		┢	┝	<del> </del>		⊢	$\vdash$	
-	23	Н	⊢	╁	⊢	⊢	$\vdash$	⊢	-	$\vdash$
	24 25	Н	$\vdash$	├	⊢		-	┝		Н
	25	H	-	╀	├	┝	-	┝	H	$\vdash$
	26 27	$\sqcup$	├-	├	⊢	⊢	⊢	⊢	<b> </b>	Н
	27	Н	┞	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	28	Ц	┖	_		Ļ	ᆫ	_		Ш
	29	Ц	L	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}}$	L	L	L	_		
	30	Ш	L	$\perp$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	乚		<u> </u>	
	31	$\coprod$	L	L	L	<u>L</u>	L			
	32 33	Π	Γ					Ľ		
	33	П	Γ							П
	34	V		Γ	1	П	Г			П
	35	O	1	Т	T		T	Г	Г	П
<b>-</b>	36	V	1	$\vdash$	Т	$\vdash$	T	Т	Т	П
Ι	37	0	$\vdash$	т	$\vdash$	Н	t	$t^-$	T	П
<u> </u>	38	2	H	†	-	<del>  -</del>	$\vdash$		$\vdash$	Н
-	39	9	$\vdash$	╁	<del>  -  </del>	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
		Υ.	╁╌	╁╌	$\vdash$	$\vdash$	⊢	├	⊢	$\vdash$
	40	7	$\vdash$	+-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	41	۱ŕ	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	├	Н
	42	J	1—	╄	₽-	<del> </del>	<del> </del>	⊢	$\vdash$	$\vdash$
	43	11	Ļ.	╙	_	-	├-	↓_	⊢	Щ
	44	Ш	L.	$\vdash$	_	$\vdash$	↓_	<b>⊢</b>	<u> </u>	Ш
	45	Ш	$oldsymbol{ol}oldsymbol{oldsymbol{ol}oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{ol}oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	ot	<u></u>	丄	Ļ.,	<u> </u>		Ш
	46	Ш.	L	L		L	<u>L</u> _	$oxed{oxed}$		
	47	$\coprod$	L	Ĺ	L	Ĺ	L			
	48	lδ							$\Box$	
	49	T		Π	Г		Г	Π		
	50	$\vdash$	T	Г		1		Г	T	

Cla	im	Date									
								Ü		$\neg$	
ਭ	Original								ļ		
Final	ij							ļ			
-	Ō										
	51	$\vdash$	_					$\dashv$			
<del>                                     </del>	52		_	-	Н	Н				-	
-	52 53			⊢	Н	-	$\dashv$	-			
	53			$\vdash$		-	-	-			
	54 55	_		-		Н	$\vdash$	_		_	
	56	-		┝	_	$\vdash$	$\dashv$	-	-		
	55	_		_	L	$\vdash$	-	-	-		
	57				$\vdash$	Н					
	58	_		<u> </u>	L	Н	_				
	59			<u> </u>		Щ	-				
	60			<u> </u>	lacksquare		$\perp$				
L	61			<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Щ		_	L	
<u> </u>	62			otacluster		_			L		
	63			_		<u> </u>					
	63 64 65		L.	<u></u>	Ш					Ш	
	65		$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{oxed}$	L	Ш.				L	
	66 67										
	67										
	68										
	68 69										
	70				Ι΄						
	71										
	72										
	73										
	70 71 72 73 74 75			ļ							
	75										
	76 77										
	77										
	78										
	78 79			Ι.							
	80										
	81										
	82			Γ							
	82 83			Π		Г					
	84										
	85										
	86				Γ					$L_{-}^{-}$	
	87	Γ	Г	Π							
	88		Ι.								
	89										
	90	Π									
	91	Γ		Π							
	92							$L^{-}$			
	93		Γ	Γ	Г	$\Gamma$	L				
	94		Г			Γ					
	95				Π	Τ	Π				
	96	Π	Π	П	Т	Τ	Г				
	97		T-	Т	Π	Π	Π			Γ	
	98	Ι_	П	Т	Τ	Ī		Г			
	99	T		Π	Г	Π	Π	Г	Γ	П	
	100	Γ	П	Т	Π	Г	Γ			Γ	

Cla	aim					ate	<del></del>			7
									$\neg$	$\neg$
<u>a</u>	Original							l	ιI	
Final	rig									ŀ
	0									- 1
	101									
	102								$\Box$	
	103									
	104 105									
	105									
	106									
	107									
	108									
	109									_
	110									
	111	Ш				L_				Щ
	112						L.,			
	113	Щ		Щ			L.,	$\square$	Ш	Щ
	114	Ш				L	$oxed{oxed}$		Щ	
	115	<u> </u>				Щ	L_	$oxed{oxed}$		Ш
	116	<u> </u>	_	_		L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ
	117	$\vdash$	Ш	<u> </u>		ļ	<u> </u>	$\sqcup$	Ш	Щ
1	118	<b> </b>	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	ļ	<u> </u>	Н	<u> </u>
	119		_				_	_		
	120				ļ.,		<u> </u>		$\vdash$	
	121 122	_				╙	<b> </b>		_	Н
	122					_	_	<u> </u>		$\dashv$
	123	_			_	⊢	-		H	$\dashv$
	124 125		H	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	$\vdash$
	125	┝	<u> </u>		_	H	$\vdash$	_	-	_
	126 127				_		-	-	$\vdash$	Н
	128	_	$\vdash$	⊢	-	┢	├	├─	H	Н
	129	-	<u> </u>	-	⊢	┢	⊢	├	$\vdash$	
	130	⊢	├─	⊢	┝	├	├	$\vdash$	-	Н
	131	├	├─	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		┢	$\vdash$	
-	132	├─	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	Н
	133	$\vdash$	$\vdash$	├	-	<del>                                     </del>	┪	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	134	-	$\vdash$	$\vdash$	-	╁		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	135		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	136	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$
$\vdash$	137	Н	т	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	H	$\vdash$	Н
	138	Н	t	t			Г	T	$\vdash$	
	139	$\vdash$	t	t —	$\vdash$	$\vdash$	Т	T	T	$\vdash$
	140	$I^-$	<u> </u>	Т	Г	Т	T		T	П
<u> </u>	141		П	t		T	T	Г	Т	П
	142	1		Г			Γ	Γ	Г	
	143	Π	П		Г	1	Π		Γ	П
	144	t –						Γ	Г	
	145	T			Г		П	Γ	Г	
	146	T	T		Т	П	П	Г	$\vdash$	
	147						Π			
	148						П	Γ		Π
	149			Γ			П		Г	
	150		$I^-$				П	Г	Γ	
		_		_			_		—	